

## Early Journal Content on JSTOR, Free to Anyone in the World

This article is one of nearly 500,000 scholarly works digitized and made freely available to everyone in the world by JSTOR.

Known as the Early Journal Content, this set of works include research articles, news, letters, and other writings published in more than 200 of the oldest leading academic journals. The works date from the mid-seventeenth to the early twentieth centuries.

We encourage people to read and share the Early Journal Content openly and to tell others that this resource exists. People may post this content online or redistribute in any way for non-commercial purposes.

Read more about Early Journal Content at <a href="http://about.jstor.org/participate-jstor/individuals/early-journal-content">http://about.jstor.org/participate-jstor/individuals/early-journal-content</a>.

JSTOR is a digital library of academic journals, books, and primary source objects. JSTOR helps people discover, use, and build upon a wide range of content through a powerful research and teaching platform, and preserves this content for future generations. JSTOR is part of ITHAKA, a not-for-profit organization that also includes Ithaka S+R and Portico. For more information about JSTOR, please contact support@jstor.org.

M. Godet s'est trouvé dans d'excellentes conditions. Pendant sa jeunesse, il a passé trois ans à l'Université de Krzeminiec, où Besser était professeur et avait pour suppléant Andrzeiowski et c'est sous ces deux maîtres qu'il a commencé l'observation de ce groupe intéressant. Avant de quitter la Russie, il parcourut la Crimée, et fit, en 1828, un voyage dans le Caucase avec de Steven. Il a donc pu parler des formes créées par ces trois botanistes en connaissance de cause.

Le Supplément à la Flore du Jura est un excellent ouvrage à ajouter à la littérature juranienne déjà si riche.

Les Glumacées de Belgique, par A. Cogniaux et É. Marchal. — 1<sup>er</sup> fascicule, 1869 (1).

Ce que nous avions prévu au sujet de cette publication (1) s'est confirmé. La collection publiée par nos confrères MM. Cogniaux et Marchal répond à toutes les conditions exigées pour un semblable travail : échantillons bien préparés, arrangement matériel excellent, déterminations exactes et renseignements pratiques indispensables. Non-seulement une telle collection est d'une très-grande utilité pour les personnes s'occupant des herbages au point de vue agronomique, mais elle est appelée à faciliter l'étude des Joncées, Cypéracées et Graminées aux botanistes commencants qui, d'ordinaire, craignent d'aborder ces familles.

Comme cet herbier doit contenir toutes les Glumacées du pays, nous pouvons donc nous abstenir d'énumérer les espèces et variétés composant ce premier fascicule; disons seulement

<sup>(1)</sup> In-folio, contenant 80 espèces ou variétés. — En vente chez les auteurs, à Braine-le-Comte (Hainaut).

que parmi les espèces communes ou assez communes, il se trouve un assez bon nombre d'espèces rares. L'une de celles-ci mérite d'être citée, l'*Heleocharis ovata* qui a été recolté aux bords d'un étang à Beauwelz (Hainaut) par M. Lecoyer.

Les auteurs ont bien fait de publier plusieurs espèces provenant de l'étranger et qui n'ont plus été observées en Belgique depuis longtemps. De cette façon, l'attention sera de nouveau éveillée sur ces plantes qui pourront peut-être se retrouver chez nous.

Nous recommandons instamment ce bel exsiccata à tous ceux de nos confrères qui veulent posséder une collection complète et bien préparée de nos Glumacées indigènes.

Musci Galliae. — Herbier des Mousses de France, publié par T. Husnot. — Fascicule I. Nºs 1-50.

Sous ce titre, M. Husnot, botaniste, à Cahan, département de l'Orne, entreprend la publication des Mousses de France, entreprise pleine de difficultés, mais qui, nous n'en doutons pas, sera menée à bonne fin par son auteur. En effet, M. Husnot possède à un haut degré ce feu sacré qui fait qu'il ne recule devant aucun sacrifice quand il s'agit de recherches scientifiques. En 1868, il alla passer quatre mois à la Martinique et à la Guadeloupe dans l'unique but d'explorer ces contrées au point de vue botanique; il y fit d'abondantes récoltes et des observations pleines d'intérêt qui se trouvent consignées dans les Bulletins de la Société Linnéenne de Normandie(1).

<sup>(1)</sup> Catalogue des Cryptogames recueillis aux Antilles en 1868 et Essai sur leur distribution géographique dans ces îles; 1870.